

COMPTES-RENDUS DES SÉANCES.

---

SÉRIE III. — N° 105.

---

Assemblée mensuelle du 23 septembre 1888.

PRÉSIDENTE DE M. J. TOSQUINET.

*Présents* : MM. Capronnier, Crépin, Demoor, Fologne, Giron, Hippert, Jacobs, Lameere, Larbalestrier, Preudhomme de Borre, Ed. de Sélvs-Longchamps, Van Nerom et Kerremans, secrétaire.

La séance est ouverte à 4 1/4 heures.

M. Bergé, retenu pour affaires à Anvers, s'excuse de ne pouvoir assister à la séance. Il le regrette d'autant plus qu'il était chargé, au nom du *Cercle des Naturalistes Dinantais*, de présenter des félicitations à M. Fologne à l'occasion du 25<sup>me</sup> anniversaire de son entrée en fonctions en qualité de trésorier de la Société.

**Correspondance.**

— Une proposition d'échange de quatre collections complètes de nos Annales contre une série (1864 à 1887) du *Zoological Record*, émanant de M. Wytzman, est rejetée à l'unanimité.

**Lectures, communications.**

— M. Heylaerts adresse une notice nécrologique sur feu M. Millière, qui sera insérée au prochain bulletin et les deux notes qui suivent :

UNE PSYCHIDE INÉDITE DE L'AFRIQUE

par F. J. M. HEYLAERTS.

**Eumeta Moddermanni** M.

Mas. *Eumeta cervina* Druce similis, sat tamen differt. — Griseus dense hirtus; capite omnino griseo-nigromixto; antennis brunneis, ciliis nigro-brunneis; pseudopalpis brevibus griseis; collare griseo-nigrostriato; thorace valido supra griseo-hirto in medio nigro-brunneo striato, scapulis griseis nigro-cinctis. subtus nigro-griseo hirtus; abdomine, angulum analem superante, omnino griseo-hirto; partibus genitalibus nigro-brunneis. Pedibus, tibiis anterioribus

spina magna, nigro-griseo-hirtis. Alis anterioribus elongatis, griseis, venis productis nigro-brunneis. In cellula 5 plaga brunnea elongata, late nigro-circumcincta cellulaque 6 brunneo-grisea; costis 12:4+5 et 8+9 longe pedunculatis, cellula media angusta cellula intrusa elongata.

Alis posterioribus fere triangularibus griseo-fumosis, costis, 2—7 brevibus, 8:4+5 longe pedunculatis, 8 in medio supra hamulata, cellula media permagna cellula intrusa lata. — Fimbriis omnino brevibus brunneo-griseis.

Expansio alarum 38 mm.

Femina magna, flavo-brunnea, capite segmentisque 3 primis nitidis (fragmenta tantum vidi).

Larva nigro-grisea, capite flavo-brunneo nigro-punctato atque striato ut segmentis tres primis nitidis.

Pupa maris castanea, long. 22 mm. latit. 6 mm.

Pupa feminae permagna, long. 40 mm. latit. 12 mm., etiam castanea, segmento ultimo *hamulis nigris recurvatis sat brevibus*.

Involucrum larvae maris magnum, longit. 65 mm. latit. (in medio) 22 mm.; id feminae permagnum, longit. 100 mm. latit. (in medio) 30 mm. Ambo ramulis regulariter longitrorsumque oblecta sunt.

Habitat: Africa prope **Monroviam** (Liberia) et prope Ho (Ora Servorum).

Un ♂ dans le Musée de Stuttgart, ainsi que les fourreaux décrits. La chenille, la chrysalide de la femelle, etc. dans ma collection.

Déjà en 1876 j'ai reçu de Libéria le fourreau du ♂ avec la chenille. Mon ami M<sup>r</sup> Modderman, alors consul néerlandais près du gouvernement de cette république, me l'avait envoyé de Monrovia. Je lui ai dédié l'espèce (vide: Verslag der 10<sup>e</sup> wintervergadering van het Ned. ent. gen. pag, LXXXIX); mais toutes mes tentatives pour me procurer l'insecte parfait furent vaines. Ce n'est qu'en 1888 que le missionnaire Allemand *Spieth*, quoique gravement malade, a eu le bonheur de faire l'éducation complète de la nova espèces. Il n'obtenait qu'un seul ♂, et je dois à notre collègue le Dr E. Hofmann, conservateur du Musée Royal de Stuttgart, la faveur d'étudier l'espèce intéressante et de la décrire.

Il paraît que *Moddermanni* m. se trouvera dans toute la partie occidentale de l'Afrique tropicale, parce que maintenant déjà on l'a trouvée à Monrovia et à Ho (Côte des esclaves).

#### **Chalia Javana Heyl.**

J'ai décrit, Comptes-rendus de la Soc. Ent. de Belgique, séance du 1<sup>r</sup> août 1885, l'espèce précitée. L'exemplaire décrit n'était pas très bien conservé. Depuis je viens de recevoir deux spécimens, dont un *ex* larva. Je suis donc à même de compléter ma description d'alors et seulement par rapport au *dessin* des ailes, etc. Tout le

reste est bon. *Tous les exemplaires ont la cellule appendiculaire des ailes postérieures.*

Le collier est brun; le thorax est d'un gris de souris avec une strie longitudinale et foncée sur le milieu du dos; les *scapulae* sont brunes aussi.

Sur les ailes antérieures, il y a quatre taches blanches et semi-diaphanes, dont la première peu apparente, dans la cellule 3; la 2<sup>e</sup>, d'un blanc brillant, placée au milieu de la cellule 4; la 3<sup>e</sup>, plus petite et de la même couleur blanche, située près du bord externe dans la cellule 7, et une très petite, d'un blanc assez terne, dans la cellule 6.

Sur les ailes postérieures la moitié interne de la cellule discoïdale est dépourvue d'écaillés.

Le fourreau est des plus curieux. Il a une longueur de 25 à 30 mm. et, au milieu, une largeur de 8 mm. Il simule un escalier tournant et étagé: chaque étage couvert de petites tiges d'égale longueur. La partie anale est assez étroite. Les chrysalides du ♂ et de la ♀ sont d'une coupe ordinaire et d'une couleur brunâtre.

## NOCTUELLE INÉDITE DE L'ILE DE SUMATRA

### *Eriocera Cluysenaeri* m.

par F. J. M. HEYLAERTS.

Mas. Murinus ochraceo et brunneo maculatus; capite omnino ochraceo-hirto; palpis pervalidis articulo 3<sup>o</sup> longe ochraceo-piloso atque rubro-striato; antennis longioribus ( $\frac{2}{5}$  marginis anterioris) ut apud genus *Eriocera* Guen.; oculis magnis prominentibus; collare ochracea rubro-striato.

Thorace valido supra murino basin versus ochraceo, subtus flavo-griseo; scapulis perlongis murinis in medio ochraceo maculatis; abdomine supra murino, segmentis 2 primis macula ochracea, subtus flavo-griseo.

Pedibus flavo-griseis, trochanteribus femoribusque pilis longis recurvatis et cincinnatis rubro-striatis obtectis, tibiis tarsisque ochraceocinctis. Alis anterioribus subdentatis, ut apud genus *Pangrapta* Hübn. aut *Platydia* Guén. (vide *Pl. Tethys* Feld. et Rog. Novara tab. 120, fig. 16), supra murinis strigis transversis tres brunneis, maculis parvis ochraceis brunneo cinctis plagaque majori ochracea nigro-maculata et tres maculis albis semilunaribus; subtus flavo-griseis, costa rosea, marginem externum versus nigro-griseis, puncto cellulari, strigisque 3 transversis undulatis obscurioribus et striga latiori flava (e maculis) transversa roseo tincta; venis fimbriis versus nigro-punctatis; cellula media brevi longe flavo-roseohirta.